

To: (10)(2e) [(10)(2e) @jhz.nl]
Cc: (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) @pamm.nl [(10)(2e) @pamm.nl];
 (10)(2e) @etz.nl [(10)(2e) @etz.nl]; (10)(2e) @gmail.com [(10)(2e) @gmail.com]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl];
 (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl];
From: (10)(2e) [(10)(2e) @erasmusmc.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @erasmusmc.nl]; (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
Sent: Fri 3/6/2020 8:06:29 PM
Subject: Re: Verzoek landelijk OMT aan opschalingslabs Brabant mbt SARS-CoV-2 testen van medewerkers tot Maandag 10 Maart.
Received: Fri 3/6/2020 8:07:54 PM
[PastedGraphic-2.pdf](#)

Dat lijkt me al heel wat! Wat we proberen te doen is een vergelijkbare peiling in een aantal ziekenhuizen, en dan de positieve sequenties om te zien of er sprake is van clustering van de patiënten in de regio. Ik laat even aan anderen om te vinden om deze aantallen groot genoeg zijn.

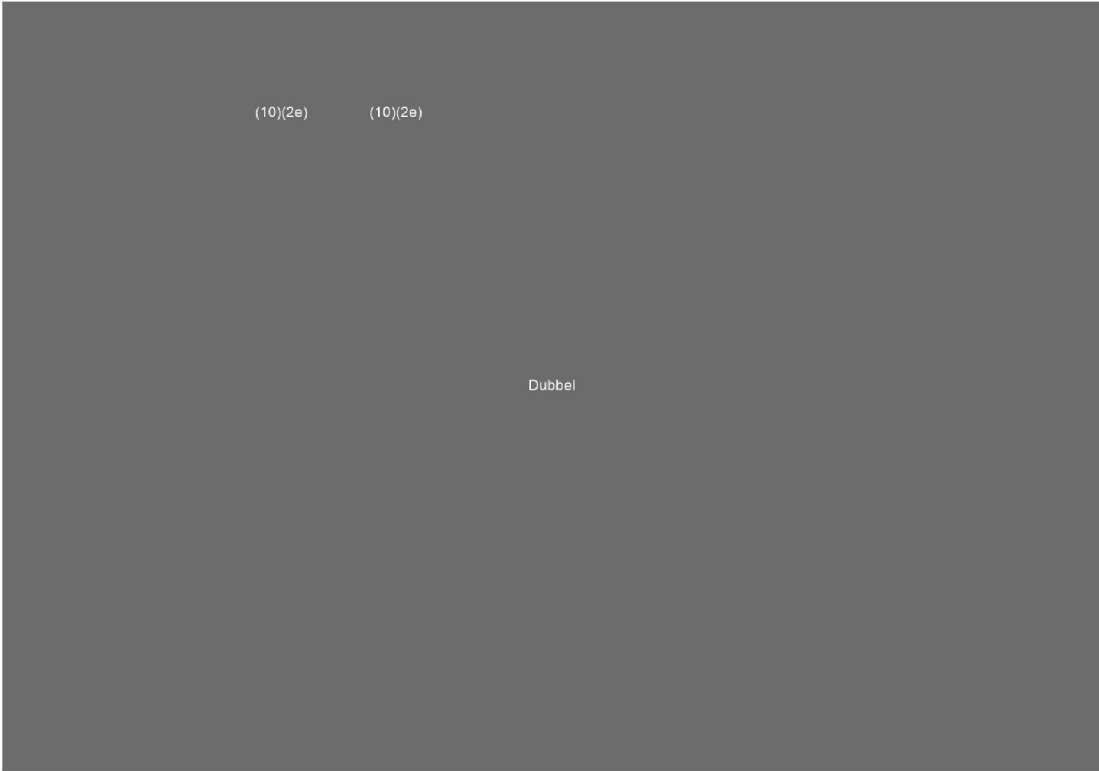
Als de CT waardes laag genoeg zijn (30 or minder) willen we die zo snel mogelijk sequenties. Bijgaand een plaatje van de cluster analyses die dan mogelijk zijn en die we gebruiken om te helpen duiden waar we precies naar kijken.

Dus als het lukt zouden we die graag ontvangen. In de mail staan hoeveelheden gespecificeerd, en dat kan dan naar ErasmusMC. We sequenties dit weekend

Overigens: er zijn redelijk wat patiënten die alleen in de neus positief zijn, dat wil ik nog even meegeven! Wij adviseren zowel keel als neus, inmiddels met dezelfde swab (en in die volgorde)

Sterkte met de drukte. We hebben inderdaad ook gehoord dat Hologic krapte heeft. Ik weet eigenlijk niet waardoor dat komt, wellicht ook een ingrediënt uit China.

(10)(2e)



(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel